

Descrizione del Prodotto

Il DUNGS GW 500 A4 è un pressostato regolabile progettato per il monitoraggio della pressione in sistemi di combustione, ventilazione e condizionamento dell'aria. È adatto per gas delle famiglie 1, 2, 3 e altri media gassosi neutri, nonché per aria, gas di combustione e di scarico.

Caratteristiche Principali

- Campo di regolazione: 100 - 500 mbar
- Pressione massima di esercizio: 500 mbar
- Temperatura ambiente: -15 °C a +70 °C
- Connessione di pressione: Filettatura interna G 1/4" al centro della parte inferiore dell'alloggiamento
- Grado di protezione: IP 54
- Approvazioni: EN 1854

Materiali

- Alloggiamento: Alluminio pressofuso
- Parte del commutatore: Poliammide
- Membrane: NBR
- Contatto di commutazione: Argento (Ag)

Applicazioni

Il GW 500 A4 è utilizzato per il monitoraggio della pressione in sistemi di combustione, ventilazione e condizionamento dell'aria, garantendo un funzionamento sicuro e affidabile.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e istruzioni di montaggio, si consiglia di consultare la

documentazione ufficiale fornita dal produttore.